

IDT
Integrated Device Technology

IDT (Integrated Device

Technology)

IDT
Integrated Device Techn

8N3DV85KC-0037CDI8

Número de peza:	8N3DV85KC-0037CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición do produto:	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC 1.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf 2.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf
Follas de cálculo:	1.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf 2.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	6077 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de 8N3DV85KC-0037CDI8

NÚMERO DE PEZA	8N3DV85KC-0037CDI8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	6077 pcs
FOLLA DE DATOS	1.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf 2.8N3DV85KC-0037CDI8.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	6-CLCC
OUTROS NOMES	IDT8N3DV85KC-0037CDI8 IDT8N3DV85KC-0037CDI8-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	500MHz, 125MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 500MHZ, 125MHZ 6-CLCC (7x5)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	130mA
CONDE	-
NÚMERO DE PARTE BASE	IDT8N3DV85KC

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0037CDI8	Distribuidor 8N3DV85KC-0037CDI8	Provedor 8N3DV85KC-0037CDI8
Prezo 8N3DV85KC-0037CDI8	Fotos de 8N3DV85KC-0037CDI8	Imaxe 8N3DV85KC-0037CDI8
Folla de datos PDF 8N3DV85KC-0037CDI8	8N3DV85KC-0037CDI8 Descargar Datasheet	Folla de datos 8N3DV85KC-0037CDI8
Stock 8N3DV85KC-0037CDI8	Compra 8N3DV85KC-0037CDI8	Compra IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0037CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0037CDI8	Provedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0037CDI8	IDT 8N3DV85KC-0037CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0037CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85KC-0037CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85KC-0037CDI8	

Produtos relacionados

<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0035CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 6281 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0034CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5406 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0037CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5977 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0036CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5820 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0039CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5791 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0036CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5349 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0035CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 6247 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0040CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 6395 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0039CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5143 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0040CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5877 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>
<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0038CDI</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 5713 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>	<div style="text-align: center; font-weight: bold; color: #000080;">8N3DV85KC-0038CDI8</div> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: 6096 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border: 1px solid #ccc;">RFQ</p>